

付表-A.6.16(a) 柴山 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f2: 16.0～25.6秒) 観測地点: 柴山

波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350																		0 (0.0)
251～300																		0 (0.0)
201～250																		0 (0.0)
176～200																	3 (0.1)	3 (0.1)
151～175																	5 (0.1)	5 (0.1)
126～150																3 (0.1)	3 (0.1)	6 (0.1)
101～125		1 (0.0)														3 (0.1)	3 (0.1)	7 (0.2)
76～100																6 (0.1)	1 (0.0)	7 (0.2)
51～75		1 (0.0)														8 (0.2)	4 (0.1)	13 (0.3)
26～50		6 (0.1)														16 (0.4)	10 (0.2)	32 (0.8)
合計		8 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	36 (0.9)	29 (0.7)	73 (1.8)
波高が25cm以下の回数																		4000 (98.2)
合計																		4073 (100.0)

付表-A.6.16(b) 柴山 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f3: 10.7～14.0秒) 観測地点: 柴山

波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																1 (0.0)		1 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																4 (0.1)	4 (0.1)	8 (0.2)
351～400																5 (0.1)	2 (0.0)	7 (0.2)
301～350															2 (0.0)	9 (0.2)	5 (0.1)	16 (0.4)
251～300		3 (0.1)													2 (0.0)	12 (0.3)	2 (0.0)	19 (0.5)
201～250		6 (0.1)													4 (0.1)	13 (0.3)	5 (0.1)	28 (0.7)
176～200		13 (0.3)	1 (0.0)													13 (0.3)	7 (0.2)	34 (0.8)
151～175		15 (0.4)													3 (0.1)	12 (0.3)	11 (0.3)	41 (1.0)
126～150		10 (0.2)	1 (0.0)												1 (0.0)	21 (0.5)	24 (0.6)	57 (1.4)
101～125		25 (0.6)	1 (0.0)												6 (0.1)	42 (1.0)	42 (1.0)	116 (2.8)
76～100		43 (1.1)	4 (0.1)												9 (0.2)	41 (1.0)	68 (1.7)	165 (4.1)
51～75		81 (2.0)	4 (0.1)												6 (0.1)	47 (1.2)	106 (2.6)	244 (6.0)
26～50		166 (4.1)	33 (0.8)												11 (0.3)	59 (1.4)	135 (3.3)	404 (9.9)
合計		362 (8.9)	44 (1.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	44 (1.1)	279 (6.8)	411 (10.1)	1140 (28.0)
波高が25cm以下の回数																		2933 (72.0)
合計																		4073 (100.0)

付表-A.6.16(c) 柴山 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

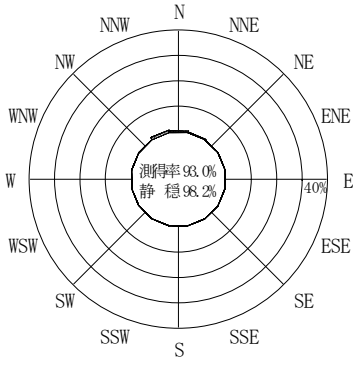
2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 柴山

波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350		5 (0.1)															3 (0.1)	8 (0.2)	
251～300		16 (0.4)													4 (0.1)	7 (0.2)	15 (0.4)	42 (1.0)	
201～250		29 (0.7)												1 (0.0)	14 (0.3)	58 (1.4)	38 (0.9)	140 (3.4)	
176～200		13 (0.3)													7 (0.2)	62 (1.5)	40 (1.0)	122 (3.0)	
151～175		23 (0.6)	1 (0.0)												9 (0.2)	64 (1.6)	70 (1.7)	167 (4.1)	
126～150		41 (1.0)												1 (0.0)	11 (0.3)	67 (1.6)	118 (2.9)	238 (5.8)	
101～125		77 (1.9)	3 (0.1)												10 (0.2)	41 (1.0)	110 (2.7)	242 (5.9)	
76～100		105 (2.6)	3 (0.1)												2 (0.0)	12 (0.3)	35 (0.9)	121 (3.0)	278 (6.8)
51～75		142 (3.5)	26 (0.6)	3 (0.1)											5 (0.1)	22 (0.5)	43 (1.1)	101 (2.5)	342 (8.4)
26～50		215 (5.3)	55 (1.4)	2 (0.0)											2 (0.0)	31 (0.8)	60 (1.5)	135 (3.3)	500 (12.3)
合計		666 (16.4)	88 (2.2)	5 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	12 (0.3)	120 (2.9)	437 (10.7)	751 (18.4)	2079 (51.0)
																		波高が25cm以下の回数	1994 (49.0)
																		合計	4073 (100.0)

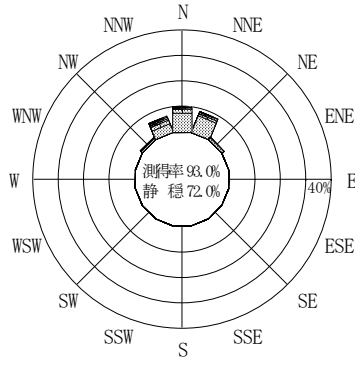
付表-A.6.16(d) 柴山 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 5.6～7.5秒) 観測地点: 柴山

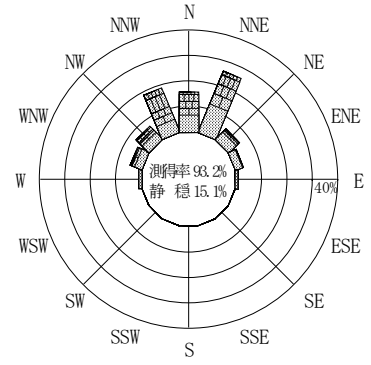
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300																	1 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.1)
201～250		25 (0.6)	1 (0.0)												1 (0.0)	14 (0.3)	19 (0.5)	30 (0.7)	90 (2.2)
176～200		26 (0.6)	2 (0.0)	1 (0.0)											1 (0.0)	26 (0.6)	22 (0.5)	37 (0.9)	115 (2.8)
151～175		69 (1.7)	5 (0.1)												3 (0.1)	66 (1.6)	61 (1.5)	66 (1.6)	270 (6.6)
126～150		72 (1.8)	12 (0.3)	1 (0.0)											3 (0.1)	56 (1.4)	80 (2.0)	121 (3.0)	345 (8.5)
101～125		83 (2.0)	20 (0.5)												9 (0.2)	29 (0.7)	84 (2.1)	185 (4.5)	410 (10.1)
76～100		72 (1.8)	35 (0.9)	2 (0.0)											13 (0.3)	42 (1.0)	64 (1.6)	185 (4.5)	413 (10.1)
51～75		124 (3.0)	48 (1.2)	7 (0.2)	1 (0.0)										10 (0.2)	42 (1.0)	65 (1.6)	170 (4.2)	467 (11.5)
26～50		217 (5.3)	90 (2.2)	33 (0.8)	2 (0.0)										35 (0.9)	100 (2.5)	133 (3.3)	187 (4.6)	797 (19.6)
合計		688 (16.9)	213 (5.2)	44 (1.1)	3 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	75 (1.8)	375 (9.2)	529 (13.0)	983 (24.1)	2910 (71.4)
																		波高が25cm以下の回数	1163 (28.6)
																		合計	4073 (100.0)



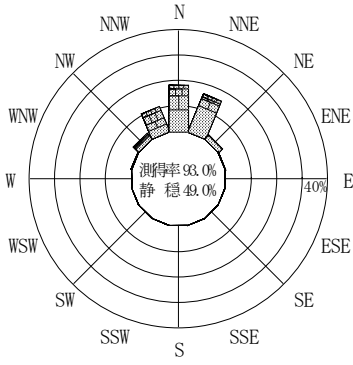
(f2 : 16.0~25.6秒)
2014年 1月~2014年12月



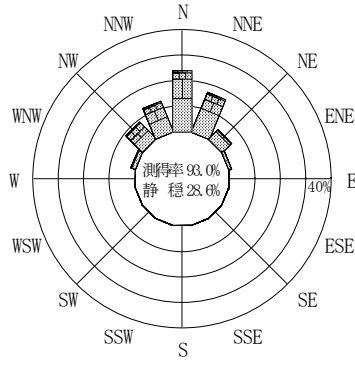
(f3 : 10.7~14.0秒)
2014年 1月~2014年12月



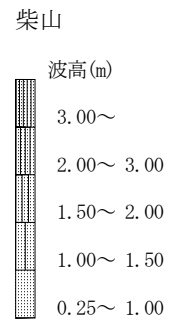
(全周期帯)
2014年 1月~2014年12月



(f4 : 8.0~9.8秒)
2014年 1月~2014年12月



(f5 : 5.6~7.5秒)
2014年 1月~2014年12月



付図-A.3.16 柴山 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)